

26. oktober 2011

/kbo

Høring over udkast til frekvensstrategi

Formål

Erhvervs- og Vækstministeriet¹ ønsker med denne høring at indhente synspunkter på vedlagte udkast til en strategi for frekvensanvendelsen i Danmark.

Frekvensstrategien skal medvirke til at skabe de bedst mulige rammebetingelser for, at trådløse bredbåndstjenester kan bidrage til, at alle borgere og virksomheder i Danmark i 2020 kan få adgang til mindst 100 Mbit/s.

Strategien skal desuden medvirke til at sikre, at Danmark også på frekvensområdet er godt forberedt til at deltage aktivt i den internationale udvikling vedrørende frekvenser til det mobile bredbåndsområde.

Ved tidligt at have fastlagt en strategi, sikres muligheden for at foretage de nødvendige ændringer af anvendelsesmulighederne for de enkelte frekvensbånd. Dermed sikres også den nødvendige fleksibilitet for anvendelsen af frekvensbåndene, så der er reel mulighed for at implementere den anvendelse af de enkelte frekvensbånd, som politisk måtte blive besluttet.

I frekvensstrategien redegøres der nærmere for, hvilke overvejelser der skal tages i betragtning i forbindelse med fremtidige allokeringer af frekvensbånd. Frekvensstrategien indeholder også anbefalinger til mulige konkrete ændringer af allokeringer af frekvensbånd i frekvensplanen.

På baggrund af frekvensstrategien vil Erhvervs- og Vækstministeriet i relevant omfang foreslå, at der foretages ændringer i det frekvenspolitiske rammemandat.

Baggrund

I det frekvenspolitiske rammemandat er de overordnede retningslinjer for administrationen af frekvenser fastsat politisk. Fastsættelsen sker efter

¹ Varetagelsen af de opgaver, som i henhold til lov nr. 475 af 12. juni 2009 om radiofrekvenser blev varetaget af IT- og Telestyrelsen, er ved kgl. resolution af 3. oktober 2011 overført til Erhvervs- og Vækstministeriet

**ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET**

Holsteinsgade 63
2100 København Ø

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr. 10 09 24 85
oem@oem.dk
www.oem.dk

inddragelse af de relevante parter, og rammemandatet opdateres jævnligt for at stemme overens med politiske beslutninger.

Det fremgår af det frekvenspolitiske rammemandat, at Erhvervs- og Vækstministeriet skal fremme en udvikling, som understøtter udviklingen af relevante, konkurrencedygtige og velfungerende IKT-infrastrukturer, der sikrer alle danskere adgang til højhastighedssamfundet, herunder med henblik på at bidrage til at realisere bredbåndsmålsætningen. Erhvervs- og Vækstministeriets frekvensstrategi skal medvirke til at skabe de bedst mulige rammebetingelser for, at trådløse bredbåndstjenester kan bidrage hertil.

Den nu nedlagte IT- og Telestyrelse gennemførte i perioden 19. maj 2011 til 1. juli 2011 en høring over en rapport om det fremtidige frekvensbehov i Danmark, som styrelsen havde fået udarbejdet af analysefirmaet Analysys Mason.

På baggrund af Analysys Masons rapport, de indkomne høringssvar i forbindelse med høringen over rapporten og Erhvervs- og Vækstministeriets vurderinger af de enkelte mulige frekvensbåndes egnethed i forhold til bredbåndsanvendelse, har ministeriet vurderet, om det er sandsynligt, at en række frekvensbånd inden for en kortere årrække kan anvendes til trådløse bredbåndstjenester.

I udkastet til frekvensstrategi konkluderes det, at hvis der strategisk arbejder for, at en række frekvensbånd – helt eller delvist – kan anvendes til trådløse bredbåndstjenester og denne strategi gennemføres, vil det behov, der er for yderligere 600 MHz til bredbånd i 2025, allerede kunne blive imødekommet i 2020 – forudsat de indikerede tidshorisonter overholdes.

Afgivelse af høringssvar

Høringssvar om udkastet til frekvensstrategi bedes sendt elektronisk til adressen ftf@itst.dk senest torsdag den 24. november 2011.

Spørgsmål vedrørende høringen kan rettes til:

- Kristian Borten, tlf. 7231 9239, kbo@itst.dk

Offentliggørelse af høringssvar

Erhvervs- og Vækstministeriet gør opmærksom på, at modtagne høringssvar efter høringen vil blive offentliggjort på Høringsportalen på www.borger.dk.

Med venlig hilsen

Kristian Borten

Tlf. direkte 72 31 92 39

E-post kbo@itst.dk